PCT -

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES siehe Mitteilung über	die Übermittlung des internationalen Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit
21.187KHS/zg	VORGEHEN zutreffend, nachstehe	nder Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/DE 03/01861	(Tag/Monat/Jahr) 05/06/2003	19/06/2002
Anmelder		
TRW AUTOMOTIVE ELECTRONICS	& COMPONENTS GMBH & CO.	
Dieser internationale Recherchenbericht wurd	e von der Internationalen Recherchenbehörde e	erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	ernationalen Buro ubermitteit.	
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	ßt insgesamt 4 Blätter.	
	reils eine Kopie der in diesem Bericht genannter	unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts		
a Hinsichtlich der Sprache ist die inter	nationale Recherche auf der Grundlage der inte	ernationalen Anmeldung in der Sprache
durchgeführt worden, in der sie einge	ereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts	anderes angegeben ist.
Die internationale Recherche Anmeldung (Regel 23.1 b)) o	e ist auf der Grundlage einer bei der Behörde ei durchgeführt worden.	ngereichten Übersetzung der internationalen
b. Hinsichtlich der in der internationaler	n Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder equenzprotokolls durchgeführt worden, das	Aminosāuresequenz ist die internationale
	dung in Schrifticher Form enthalten ist.	
zusammen mit der internatio	nalen Anmeldung in computerlesbarer Form ein	gereicht worden ist.
	n in schriftlicher Form eingereicht worden ist.	
. —	n in computerlesbarer Form eingereicht worden	
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung it	träglich eingereichte schriftliche Sequenzprotok m Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgele	oli nicht über den Offenbarungsgehalt dei gt.
Die Erklärung, daß die in cor wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßten Informationen der	m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierbar erwiesen (si	ehe Feld I).
	der Erfindung (siehe Feld II).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	=	
X wird der vom Anmelder einge	• •	
wurde der Wortlaut von der E	senorae wie loigt iestgesetzt:	
6 Destablish days		
Hinsichtlich der Zusammenfassung wird der vom Anmelder einge	projekto Wartlaut genekmigt	
wurde der Wortlaut nach Red	gel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassur	ng von der Behörde festgesetzt. Der
X Anmelder kann der Behörde Recherchenberichts eine Ste	innerhalb eines Monats nach dem Datum der Al	osendung dieses internationalen
	at mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen:	Abb. Nr
X wie vom Anmelder vorgeschl	agen	keine der Abb.
	ne Abbijdung vorgeschlagen hat.	•
weil diese Abbildung die Erfir	ndung besser kennzeichnet.	



Internationales Aktenzeichen CT/DE 03/01861

Feld III

WORTLAUT DER ZUSAMMENFASSUNG (Fortsetzung von Punkt 5 auf Blatt 1)

Verschlussdeckel mit einem aus einer Hartkomponente bestehendes Einsatzte (2), das einen zentrischen Bereich (10, 10 exp 6) aufweist, welcher im	il
monitierten Zustand des Verschlussdeckels einen elastischen Gegenbereich des Deckelteils (1) beaufschlagt und wobei das Deckelteil (1) und das	(20)
Einsatzteil (2) im montierten Zustand miteinander verriegelbar sind.	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



DE 03/01861

A. KLASSI IPK 7	B62D25/24		
Nach der In	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	assifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchie IPK 7	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb B62D B65D F16J	pole)	
Recherchie	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, se	soweit diese unter die recherchierten Gebiete	e fallen
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal		
	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		r
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	be der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
χ	US 3 430 777 A (ESPOSITO VINCENT	J JR)	1-7,9,
, !	4. März 1969 (1969–03–04)		10,14 8
A	Abbildungen 1,3,4,6		O
	Spalte 2, Zeile 32 -Spalte 3, Zei	ile 42	
х	US 3 923 195 A (WALLACE JOHN BERN	NARD)	1,2,14
	2. Dezember 1975 (1975-12-02) Abbildungen 1,3,5,6		
x	US 3 244 308 A (ESPOSITO JR VINCE	ENT J)	1,2
	5. April 1966 (1966-04-05)		
A	Abbildungen 17,18		3,4,6
	Spalte 6, Zeile 4 -Spalte 6, Zeil	le 20	
	1		ı
			I
	l		ļ.
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	Y Siehe Anhang Patentfamilie	
entne	ehmen	<u></u>	* * *** Annoldodatum
A' Veröffen	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert,	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur	worden ist und mit der
'E' ätteres E	icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dendelum veröffentlicht werden ist	Erfindung zugrundeliegenden Prinzips o Theorie angegeben ist	oder der ihr zugrundeliegenden
"L" Veröffen	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-	*X* Veröffentlichung von besonderer Bedeut kann allein aufgrund dieser Veröffentlich	hung nicht als neu oder auf
andere	en zu lässen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer nim Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angeneben ist (wie	erfinderischer Tätigkeit beruhend betrac "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeut	tung; die beanspruchte Erfindung
ausgefü	er die aus einem anderem besonderen Ordrid angegeben ist (wie	werden, wenn die Veröffentlichung mit e	einer oder mehreren anderen
eine Be 'P' Veröffen	enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach	Veröffentlichungen dieser Kategorie in \ diese Verbindung für einen Fachmann r *8* Veröffentlichung die Mitglied derselben	naheliegend ist
dem be	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der internationalen Recherche	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Absendedatum des internationalen Rec	
			TION OF THE PROPERTY OF THE PR
	4. Oktober 2003	30/10/2003	
Name und Po	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Balázs, M	-
	Fax: (+31-70) 340-3016	Dalazs, ri	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichun

je zur selben Patentfamilie gehören

Internationale	s Aktenzeichen
DE	03/01861

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 3430777	Α	04-03-1969	KEINE		
US 3923195	A	02-12-1975	GB FR	1459220 A 2228181 A1	22-12-1976 29-11-1974
US 3244308	Α	05-04-1966	BE DE GB	655936 A 1293622 B 1080005 A	16-03-1965 23-08-1967
			NL	6413412 A	19-05-1965